

**ВЛАДИМИРСКИЙ ОБЛАСТНОЙ СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ**

**РЕШЕНИЕ**

от 16 ноября 1977 г. N 1124/19

**О ПРИЗНАНИИ ПАМЯТНИКАМИ ПРИРОДЫ ТОРФЯНЫХ МЕСТОРОЖДЕНИЙ  
ОБЛАСТИ И ПЕРЕДАЧЕ ИХ ПОД ОХРАНУ ПРЕДПРИЯТИЯМ, ОРГАНИЗАЦИЯМ  
И УЧРЕЖДЕНИЯМ**

в целях сохранения торфяных болот в естественном состоянии, представляющих своеобразные природные комплексы, имеющие научную и практическую ценность в водорегулировании рек, грунтовых вод, болотной флоры и фауны, исполнительный комитет Владимирского областного Совета народных депутатов решил:

1. Принять предложение горьковской экспедиции треста "Геолторфразведки" и областного общества охраны природы о признании торфяных болот области памятниками природы согласно приложению.

2. Областному отделу мелиорации и водного хозяйства (т. Бодуновой З.Е.) оформить передачу торфяных болот, признанных памятниками природы, под охрану предприятий и организаций согласно приложению, постоянно осуществлять контроль за соблюдением предприятиями и организациями установленных условий пользования этими болотами.

3. Президиуму областного совета общества охраны природы взять на учет торфоболота, признанные памятниками природы.

4. Обязать исполкомы городских и районных Советов народных депутатов и общество охраны природы разъяснить населению важность сохранения этих памятников природы.

5. Областному отделу мелиорации и водного хозяйства, областному управлению лесного хозяйства, областному обществу охраны природы установить контроль за выполнением настоящего решения.

Председатель исполкома  
Т.С.СУШКОВ

Секретарь исполкома  
В.А.АЛЕКСЕЕВ

**ТОРФЯНЫЕ МЕСТОРОЖДЕНИЯ  
ОБЛАСТИ, ПОДЛЕЖАЩИЕ СОХРАНЕНИЮ В ЕСТЕСТВЕННОМ ВИДЕ**

N п/п	Название торфяного месторождения и краткая характеристика	Землепользователи	Кому передается под охрану
Вязниковский район			
1.	Симбирка, Березовое, Лужковское, Полуденное, Выходное, Гниловское. Площадь их 8725 га. Занимают пойму I и II надпойменные террасы р. Клязьмы. Район донных образований и карстовых впадин. Имеют водоохранное значение для истоков рек, озер и поддержания грунтовых вод. Они являются охотничьими и рыболовными угодьями, имеют ценные ягодники	Гороховецкий военлесхоз, Яропольское лесничество, кварталы: 177, 178, 197, 198, 203, 204, 214 - 216, 220 - 226, 231, 232  Центральное лесничество, кварталы: 168, 169, 179, 180 - 182	Гороховецкому военлесхозу
Гороховецкий район			
2.	Свят. Площадь 889 га, является представителем пойменных низинных торфяных месторождений лесного типа, истоком реки Юг, притока р. Оки. Поддерживает грунтовые воды, влияет на режим существующих в районе озер, рек, ручьев, находится на территории республиканского Госохотзаказника	Гороховецкий лесхоз, Быкасовское лесничество, кварталы: 71, 72, 77, 78, 79 - 80, 83, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91	Гороховецкому лесхозу
3.	Лучинник, Бредучее, Шмагино, Артемово, Ваутино расположены в междуречье Луки и Клязьмы. Площадь 1500 га. Заболоченные участки перемежаются о озерами и лесными массивами. Зона	Гороховецкий лесхоз, Гороховецкое лесничество, кварталы: 27, 28, 35 - 37, 44 - 48, 65, 66, 71 - 72, 76 - 77, 79 - 82, 90 - 92, 104 - 105	Гороховецкому лесхозу

	рекреации. Имеются ягодники, охотничьи и рыболовные угодья		
	Камешковский район		
4.	Калинкинское, площадь его 21 га. Торфяное месторождение верхового типа с типичными олиготрофными видами растительности. Является учебной базой Владимирского педагогического института	Владимирский лесокомбинат, Пенкинское лесничество, квартал 101	Владимирскому педагогическому институту
	Суздальский район		
5.	Горелое (Дюковское), площадью 870 га. Сложная болотная система, приуроченная к сточным впадинам зандровой водораздельной равнины. Воспроизводительный участок Гослесохотозайства с токовищами глухарей, тетеревов, местообитанием лосей, кабанов является кормовым угодьем для боровой и болотной дичи	Суздальское Гослесохотозайство и Суздальское лесничество, кварталы: 13 - 16, 25, 27 - 30, 42 - 45, 47, 60, 63 - 66, частично совхоз "Торчинский"	Суздальскому лесничеству
6.	Алферовское, площадью 132 га. Является воспроизводственным участком Суздальского Гослесохотозайства	Суздальское Гослесохотозайство и Суздальское лесничество, кварталы: 32 - 34, 49 - 52, 69 - 70, 91	Суздальскому Гослесохотозайству
7.	Лысиха, площадью 115 га. Перспективные охотничьи угодья, местообитание лосей, кабанов, бобров, водоплавающей дичи. В 1978 г. запланировано часть болота залить водой, запрудив р. Печугу, протекающую через болото, и создать водоем для воспроизводства водоплавающей дичи	Суздальское Гослесохотозайство, Суздальское лесничество, квартала: 209 - 210, 230 - 232, 250, 269 - 271	Суздальскому лесничеству
8.	Судогда, площадью 412 га. Притеррасное низинное торфяное месторождение. Водоохранная зона р. Судогда. С болота берут начало многочисленные родники, питающие реку Судогду. Осушение торфомассива понизит уровень грунтовых вод на прилегающей с востока	ГППЗ "Пионер" Судогодского района, Муромцевский учебно-опытный лесхоз, квартал 69	Муромцевскому учебно-опытному лесхозу

	территории		
9.	Патрина Бродуха, площадью 25 га. Является примером образования торфяного месторождения на месте озера в карстовой впадине. Торфяная залежь достигает местами мощности до 14 м	Андреевский опытно-показательный лесхоз. Андреевское лесничество, квартал 77	Андреевскому опытно-показательному лесхозу
10.	Светлое, площадью 38 га	Андреевский опытно-показательный лесхоз	Андреевскому опытно-показательному лесхозу
11.	Огуречное, площадью 22 га	Андреевский опытно-показательный лесхоз	-"-
12.	Осиновые луга, площадью 9,6 га	Краснобогатырское лесничество, кварталы: 41, 51, 59, 66, 76, 78, 80, 84	Краснобогатырскому лесничеству
13.	Круглое, площадью 5,8 га	-"-	-"-
14.	Камышево, площадью 12 га	-"-	-"-
15.	Соковино, площадью 19 га. Группа торфоболот: Светлое, Огуречное, Осиновые луга, Круглое, Камышево и Соковино - находятся в пределах охотничьих угодий Судогодского приписного общества охотников, являются своеобразным резерватом ценной в охотохозяйственном отношении фауны (лось, тетерев, рябчик, утки)	-"-	-"-
	Петушинский район		
16.	Оленье, площадью 1498 га. Водораздельное верховое торфяное месторождение с олиготрофными фитоценозами, клюквеносная площадь. Наличие на территории массива 3 озер, место обитания боровой и водоплавающей дичи	Костеревский военлесхоз Московского округа ПВО	Костеревскому военлесхозу
17.	Вольное, площадью 587 га, является истоком р. Малая Ушна бассейна р. Клязьмы	Костеревский военлесхоз Московского округа ПВО	Костеревскому военлесхозу